Index of Claims



Application No.

Applicant(s)

10/618,938

LIU, JIA-CHU

Examiner

Art Unit

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Ling-Siu Choi

A	Appeal
0	Objected

1713

		L_					J		L_	1	_
	T-				n -					-	
CI	1001		1	_	Dat	e T	1	ı	1	_	
	Original	1/2/64	1								
Final	5	À	١.			1					
11.	Ιō	1	1								
	l .	6)	<u> </u>	_	╙	╄	╄	_	_	╄	_
	1 2 3 4 5 6 7	K]	ļ	<u> </u>	╄	<u> </u>	ļ	↓_	ļ	_
	2	1	_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	3	Ц		L	<u> </u>		_			L.	
	4	Ш					L		1_		
	5	Ш									
	6	П								-	
	7	П									
	l 8	П	Γ					Г	T	Π	
	9	П						1			
	10	1					1			T	
	11	Ħ	†					T	1	T	
	12	Ħ	T	t	T	T	T	T	T	1	
	13	$\dagger \dagger$	T	t		t^-	t^-	t	t^{-}	\dagger	
	14	+	\vdash	 		\vdash	t	+	+	t	
	15	\	-	 	-	+-	\vdash	\vdash	+	H	_
	16	╫	+	├	┼	┼	+	1	\vdash	1	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	╫	-	├	┼	+-	+-	-	\vdash	+	_
	17	╫	-	\vdash	╀	\vdash	\vdash	┢	H	╁	-
	18	₩	 		<u> </u>	L	_	-	-	1	_
	19	Ц.	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	1	_	_	_
	20	Ц.	Ļ	<u> </u>	╙	┞	_	\vdash	_	<u> </u>	
	21	Ш	L_		L	L	<u> </u>	╙	_	<u> </u>	_
	22	Ш	L	L	<u> </u>		L			_	
	21 22 23	N N		L	L	L					İ
	24 25	N			<u></u>					L	
	25	λľ			L			_			
	26 27	Ľ									
	27										
	28										
	29					 					
	30		T		Г		1				
	31						┢			l	
	32	\vdash				╁	1	╁	i	i –	
	33	\vdash			\vdash		-	-			
	34	-		H				 		\vdash	1
	34 35	-	-	-		┢	┢	\vdash		├-	
	36			\vdash		-	-		\vdash	\vdash	ł
	37	-	-	-	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	ł
		-	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	-	1
	38	<u> </u>	 -		H	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\mathbf{I}
	39	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	_	1
	40	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	1
	41		L.,	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	l
	42	ļ.,		ļ.,	匚	ļ	<u> </u>				1
	43					匚	<u>L</u>	<u></u>			l
	44				_	L_	_	_		L	J
	45					L	L	Ľ	L		J
	46										١
	47						<u> </u>				١
	48						\vdash				1
	49		\Box								
	50										1

	CL	aim					Dat	e			
			╁	T	Т	Т	T	Ť	Т	Т	Т
	Final	Original									
		51			Ī						
		52									
		53	Π	Γ			T				
		54									
		55									
		56									
		57	<u> </u>	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ
		58	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>
		59					<u> </u>				L
		60		_	<u> </u>			_	<u> </u>		
		61	<u> </u>	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
		62	_	_	┡	_		╙		┖	
		63	<u> </u>	<u> </u>	 	L	<u> </u>	↓_	<u> </u>	_	_
		64	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	ļ	<u> </u>	ـــــ	_
		65	<u> </u>		ـــ	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	┖	L
		66	L	_	ļ	ļ	_	1	_		╙
1		67	<u> </u>	 _	↓_	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>
		68	<u> </u>	ļ.,	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	╙	<u> </u>	L
		69	<u> </u>	<u> </u>	_		_	ļ	┡	ļ	_
		70	_					_	_	<u> </u>	
		71			_			L	ļ.,	_	
		72	L					<u>.</u>	ļ	-	
		73		lacksquare		_			<u> </u>	ļ	<u> </u>
		74	<u> </u>	L	ļ	┡	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	
		72 73 74 75 76	ļ	<u> </u>		_	-	Ŀ	ļ	ļ	_
ŀ		76	⊢-	<u> </u>	 	 —	├	_	<u> </u>	<u> </u>	
1		77	├		-	 -	├-	⊢		\vdash	<u> </u>
ŀ		78 79	-	⊢	┢	-	_	├-		├_	┢
ŀ			├—	⊢	-		_	├	├	<u> </u>	
1		80			┢	┢	\vdash	⊢	-	├	⊢
ŀ		81	-		-			┢		├	
		82 83	-			├	┢		├	⊢	
ŀ		84	-	-	-	├		-	\vdash		-
ŀ	-	85			-			-	┝		-
ŀ		86			-	\vdash		-	\vdash		
ŀ		87				┢		├			-
ŀ		88	-	-		-	H	├-	-		
ŀ		89					 	\vdash		\vdash	
ŀ		90		 	†				_	 	\vdash
t		91						\vdash			┢
ŀ		92		-						\vdash	-
1		93	\vdash	\vdash	\vdash		 				-
t		94		\vdash		\vdash			_		
ŀ	-	95	\vdash			Ι					\vdash
r		96		\vdash							
ŀ		97		\vdash		\vdash				Н	_
t		98		\vdash	\vdash		Ι	\vdash			_
ŀ		99									

	Claim						Dat	е			
							Г				
	Final	Original			1		Ì			l	
	谎	rig			1						
		101									Ĺ
		102									
		103							L.		
		104								<u> </u>	
		105									
		106	L		<u> </u>	┖	L				
		107				ļ	ļ	ļ			
		108				_	<u> </u>				
		109				<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	
		110			ļ		<u> </u>			_	_
		111			<u> </u>	<u> </u>		ļ			_
		112			<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	
		113			_	1	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
		113 114 115				_	<u> </u>	<u> </u>			
		115				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
		116 117							-		_
		117			<u> </u>		_	_	_		
		118			-	-	⊢				
		119 120				├			_		
		121						-			
		121		-		-	-			-	
		122		=		\vdash		-			
		122 123 124 125		-		\vdash	-				-
		125		\dashv	—		\vdash				
		126					 		_		=
		127			_						\dashv
1		128	一						-		
ŀ		127 128 129				_					
		130	\neg	\neg		_	_				_
		130 131	\neg	T		\Box					T
	İ	132		\neg							
Ì		133		\neg							
		134									
J		135 136									
		136									
		137									
		138 139]			
		139	\perp				Ш	\Box		[]
		140		[[
		141	_	_							
		142	_								
ļ		143	\dashv	_							
		144	\dashv	_				ļ	_	_	Ц
1		145	_	_				_	_	.	Ц
		146		_					_	_	
1	\dashv	147	_	_			\sqcup		_	_	_
ŀ		148	_	_		_			_	_	_
1	\dashv	149	_			_	_			_	_
::L		150	_ [1		!		_		Щ.	